

# Autosähkö Oy

HELSINKI – LÖNNROTINKATU 33



LÖNNROTINKATU 33

**TUKKU-osasto** \_\_\_\_\_ **puh. 30337**

myy tukuttain autosähkö-alaan kuuluvia laitteita ja osia varastosta Helsingissä. Pyytää tarjouksiamme.

**AKKU-osasto** \_\_\_\_\_ **puh. 38932**

lataa ja korjaa akkumulaattoreita, edustaa ja myy tukuttain **Willard** -tehtaan tuotteita Suomessa.

**KORJAAMO** \_\_\_\_\_ **puh. 38932**

suorittaa erikoiskoneistolla varustetussa korjaamossa autosähköalaan kuuluvia töitä. Nopea toimitus, myöskin maaseudulle.

Latausdynamon, starttimoottorin ja magneeton ankkuria varastossa.

**RADIO-osasto** \_\_\_\_\_ **puh. 30337**

myy tukuttain radio-koneita, radio-osia, sekä myy ja asettaa autoradio-vastaanottimia.



# Willard-autoakkumulaattorit 6 volt.

Ryhmä	Koko cm.			Kapasi- teetti		Levyjen luku	Levyjen paksuus m/m			Willard malli	Tilaus N:o	Puuroit- tajilla Smk.	Patent. kumi- suodatt. Smk.
	Pituus	Leveys	Korkeus	20 A/t	20m Amp.		+	-	äärim. neg.				
1.	23 × 18 × 22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>			80	100	13	2	1,8	1,8	WT-1-13	1182	600:—	950:— 1200:—
	" " "			90	109	"	2,5	2,3	"	R-1-13	1151		
	" " 24			102	120	"	"	"	"	RH-1-13	1101		
	" 17 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> × 22			110	134	17	2,3	1,8	"	WST-1-110	1140	950:—	
2.	26 × 18 × 22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>			95	117	15	2	1,8	1,8	WT-2-15	1188	800:—	1400:— 1500:—
	" " "			100	122	"	2,3	2,3	"	WS-2-15	1166	1150:—	
	" " "			105	127	"	2,5	2,3	"	R-2-15	1153		
	" " "			113	134	17	2,3	1,8	"	RST-2-17	1147		
3.	27 × 18 × 22			100	115	17	matala malli Ford v. 1933—34			WMB-17	1174	780:—	1200:—
	" " "			"	"	"				RMB-17	1173		
4.	30 × 18 × 22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>			115	140	17	2,3	2,3	1,8	WS-4-17	1168	1350:—	1500:—*) 1800:— 1950:—
	" " 25			120	140	15	4,0	"	2,3	WGS-15	1198		
	" " 22 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>			120	145	17	2,5	"	1,8	R-4-17	1155		
	" " 24			136	160	"	2,5	"	"	RH-4-17	1105		
5.	33 × 18 × 25			137	160	17	4,0	2,3	2,3	WGS-17	1200	1700:—*)	2000:—
	" " 23 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>			135	163	19	2,5	"	1,8	R-5-19	1157		
*) WGS-15 ja WGS-17 ovat varustetut puu- ja perfor. eboniittieroittajilla.													
6.	52 × 14 × 22			143	175	21	pitkä malli Lincoln ja Cadillac v.			WSB-21	1196	1850:—	2300:—
	" " "			"	"	"				RSB-21	1195		
7.	31 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> × 18 × 23 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>			43	53	7	12 volt.			WS-3-7	1194	1300:—	2150:—
	29 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " "			52	65	"				IRR-26	1191		

**Linjaautoakkuja, lentokoneakkuja, moottoriveneakkuja, paikallis-  
akkuja, akkulevyjä, akkulaatikoita y. m. osia  
tarjoamme kysyttäessä**



# Moottoripyö- akkumulaattorit

1508	250:—
09	250:—
10	250:—
12	240:—



# Akku-kaapeli- kengät y.m.

1602	7: 50
04	6: 50
05	6: 50
06	1: 75
07	—: 75
10	12:—
11	10:—
17	11:—
19	15:—



# Akku-puristimet

1660	1: 50
61	3: 50
65	6:—

# Kaapelikengät stanssatut

1681	—: 30
82	—: 50
83	—: 60
84	—: 75
85	1:—
86	1: 75
87	2: 25
88	2:—

# Puuroittajat

1761	1: 20
62	1: 60
65	1: 50
66	1: 80

# Happomittarit

1811	40:—
18	10:—
19	12:—
20	58:—
21	28:—
25	46:—

# Starttimittarit

1830	225:—
31	250:—

# Akku-tarkistus- mittarit

1836	350:—
37	385:—
39	700:—
40	475:—



# Autokaapelit Katso erikoishinnasto



# Valojohtosarjat

2610	100:—
11	130:—
12	100:—
13	130:—
20	105:—
21	135:—
22	110:—
23	140:—
2650	200:—
51	200:—
52	200:—
53	200:—
54	200:—
55	220:—
56	220:—
57	220:—
58	220:—
59	220:—
60	220:—
61	220:—



# Kaapelikengät y.m.

2801	7: 25
02	1: 25
04	—: 35
05	1:—
06	—: 50
07	—: 75

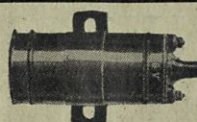
2808	—: 45
11	6:—
12	1:—
13	1:—
23	—: 75
2852	4:—
53	5:—
57	6: 50
58	—: 90
59	7: 50
60	—: 65
2890	1.150:—
91	2:—
92	4: 60
93	2: 85
94	3: 50
95	3: 50
97	2: 50
98	3:—
99	3:—



# Sytytystulpat glimmeri

3101	40:—
02	65:—
03	65:—
04	45:—
05	45:—
06	65:—
07	65:—
08	42:—
09	45:—
10	45:—
11	45:—
12	45:—

sama, steatiitti  
katso erikoishinnasto



# Sytytyspuolat

3650	175:—
51	110:—
55	140:—
57	190:—
58	250:—
60	285:—

# Vastukset

3864	10:—
65	10:—
68	15:—



# Latausdynamo- ankkurit

42-005	580:—
22	450:—
23	580:—
25	550:—
26	650:—
30	550:—
37	650:—
38	490:—
052	480:—
55	425:—
60	425:—
63	425:—
64	390:—
65	380:—
66	425:—
67	490:—
68	425:—
070	425:—
71	450:—
73	390:—
76	425:—
78	375:—
79	410:—
081	375:—
82	280:—
83	385:—
84	425:—
86	425:—
87	440:—
89	375:—
090	425:—
94	460:—
97	375:—
98	375:—
42-109	525:—
112	525:—
116	525:—
125	750:—
126	590:—
42-202	580:—
204	580:—
206	500:—
210	560:—
211	525:—
212	575:—
213	575:—
215	525:—
246	825:—
42-251	250:—
252	275:—
253	275:—
254	275:—
255	250:—



42-256	260:—
288	390:—
290	360:—
291	360:—
292	360:—
293	360:—
294	360:—
299	360:—
42-300	360:—
335	660:—
365	390:—
372	775:—
42-403	1.000:—
404	1.000:—
425	790:—
452	450:—
456	550:—
42-501	425:—
503	440:—
504	425:—
509	425:—
510	425:—
512	450:—
516	490:—
518	490:—
521	390:—
523	385:—
526	475:—
537	475:—
555	550:—
559	460:—
560	375:—
594	375:—

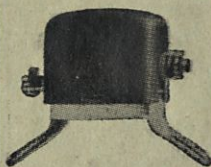


### Starttipolkimet

4601	33:—
02	37:—
03	33:—
04	36:—
05	32:—
06	45:—
08	39:—
09	39:—
10	39:—
11	38:—
12	39:—
13	40:—
14	39:—
15	34:—
16	29:—
17	39:—
18	39:—
4620	42:—
21	40:—
23	48:—
24	40:—
25	40:—
26	56:—
27	26:—
30	39:—
31	19:—
32	49:—
33	52:—
36	40:—
37	48:—
40	20:—
41	32:—

### Käyntiinpano- moottori-ankkurit

43-001	385:—
02	385:—
05	385:—
07	310:—
09	385:—
25	385:—
28	385:—
30	385:—
43-650	550:—
960	
961	390:—
962	390:—
963	300:—
964	300:—



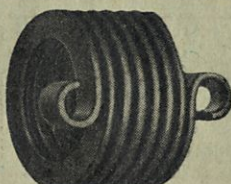
### Releet

4710	33:—
11	33:—
12	33:—
13	33:—
14	33:—
15	33:—
16	33:—
17	33:—

4718	33:—
19	33:—
20	33:—
21	33:—
22	33:—
23	45:—
24	33:—

### „Mojo“-säätäjät

4790	150:—
------	-------



### Startti-jouset

4800	12:—
01	12:—
09	10:—
10	10:—
11	14:—

### Starttilaite-osat

4949	—: 30
51	1:—
52	1:—
53	1:—



### Auto-hiiliharjat

	Smk.	Smk.
	Par. laji	Halv. laji
5002	16:—	—:—
04	17:—	—:—
06	16:—	—:—
10	40:—	—:—
16	33:—	—:—
18	17:—	—:—
20	17:—	—:—
22	32:—	—:—
24	21:—	—:—
26	14:—	—:—
28	14:—	—:—
30	23:—	—:—
38	14:—	—:—
40	14:—	—:—
62	5:—	4:—
64	8:—	—:—
66	28:—	—:—

5068	5:—	4:—
70	11:—	—:—
82	26:—	—:—
90	14:—	12:—
92	8:50	5:—
5102	12:—	—:—
04	13:—	—:—
06	10:—	—:—
08	16:—	—:—
10	16:—	—:—
12	11:—	—:—
14	10:—	—:—
16	22:—	15:—
18	19:—	13:—
20	19:—	13:—
22	8:—	—:—
24	9:50	7:—
26	22:—	—:—
28	20:—	—:—
30	9:—	8:—
32	9:—	7:50
34	19:—	—:—
36	17:—	—:—
62	22:—	—:—
64	12:—	—:—
66	19:—	—:—
68	19:—	—:—
70	19:—	12:—
72	18:—	12:—
74	19:—	—:—
76	17:—	—:—
5202	10:—	—:—
04	8:—	—:—
06	20:—	—:—
08	18:—	—:—
10	20:—	—:—
12	15:—	—:—
14	22:—	—:—
18	20:—	—:—
20	18:—	—:—
22	45:—	—:—
24	22:—	20:—
26	15:—	—:—
28	18:—	—:—
30	13:—	—:—
36	25:—	—:—
38	23:—	19:—
40	19:—	—:—
42	4:—	3:—
44	4:—	3:—
46	5:—	3:50
48	5:—	3:50
50	5:—	4:50
52	5:—	4:50
54	5:—	3:50
56	5:—	3:50
62	10:—	8:—
64	14:—	12:—
66	13:—	—:—
88	19:—	—:—



5290	19:— —:—	5508	19:— —:—
92	19:— —:—	10	23:— —:—
94	28:— —:—	12	23:— —:—
96	19:— —:—	20	16:— —:—
98	19:— —:—	22	24:— —:—
5300	8:— —:—	24	24:— —:—
02	7:— —:—	26	24:— —:—
04	7:— —:—	28	25:— —:—
06	13:— —:—	30	26:— —:—
08	12:— —:—	36	17:— —:—
10	7:— —:—	38	14:— —:—
12	7:— —:—	40	12:— —:—
14	17:— —:—	42	15:— —:—
16	16:— —:—	44	13:— —:—
18	13:— —:—	46	10:— —:—
20	14:— —:—	48	11:— —:—
22	5:— 4:—	50	11:— —:—
24	5:— 4:—	54	40:— —:—
26	17:— —:—	56	27:— —:—
28	15:— —:—	58	4:— —:—
30	6:— —:—	60	20:— —:—
32	6:— —:—		
34	17:— —:—		
36	14:— —:—		
62	10:— —:—		
64	16:— —:—		
66	10:— —:—		
68	15:— —:—		
70	15:— —:—		
72	19:— —:—		
74	19:— —:—		
76	17:— —:—		
5402	24:— —:—		
04	24:— —:—		
06	8:— —:—		
08	8:— —:—		
10	8:— —:—		
12	8:— —:—		
36	24:— —:—		
38	28:— —:—		
42	11:— —:—		
44	10:— —:—		
46	13:— —:—		
48	10:— —:—		
50	10:— —:—		
52	10:— —:—		
54	18:— —:—		
56	10:— —:—		
62	30:— —:—		
64	18:— —:—		
66	15:— —:—		
68	11:— —:—		
70	13:— —:—		
72	10:— —:—		
96	12:— —:—		
98	18:— —:—		
5500	16:— —:—		
02	19:— —:—		
04	19:— —:—		
06	19:— —:—		



**Harjasillat**

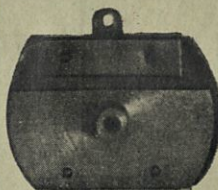
5801	100:—
02	100:—
03	125:—
04	100:—
05	100:—
06	100:—
07	100:—
08	100:—
09	125:—
10	15:—
11	22:—
12	55:—
13	32:—
14	125:—
15	80:—
16	26:—
17	175:—



**Laakeriholkkit**

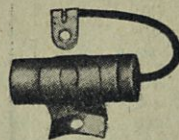
5901	25:—
02	12:—
03	12:—
05	12:—
06	15:—
07	18:—

5908	25:—
09	20:—
10	20:—
11	20:—
12	30:—
13	20:—
14	20:—
15	20:—
16	25:—
17	15:—
18	15:—
19	20:—
20	15:—
21	20:—
22	50:—
23	20:—
5941	7:—
42	8:—
43	15:—
44	25:—
45	10:—
46	10:—
47	15:—
49	35:—
51	10:—
52	30:—
53	10:—
54	12:—
55	25:—
56	10:—
57	25:—
71	25:—
72	12:—
73	16:—
74	16:—
75	16:—
82	15:—
83	30:—
84	10:—
91	25:—



**Kondensaattorit  
(glimmeri)**

hinnot kysyttäessä



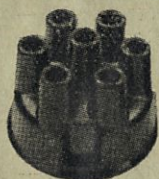
**Kondensaattorit  
(paperierist.)**

Par. laji. Halv. laji

7101	34:—	
02	38:—	
03	39:—	33:—
04	39:—	33:—
05	39:—	28:—
06	34:—	26:—
07	24:—	16:—
09	45:—	
10	28:—	23:—
11	34:—	13:—
12	39:—	32:—
13	39:—	32:—
14	39:—	33:—
15	60:—	48:—
17	42:—	36:—
18	38:—	32:—
7120	227:—	
21	110:—	
22	110:—	
23	60:—	
24	130:—	85:—
25	130:—	85:—
26	79:—	
27	110:—	58:—
28	110:—	58:—
29	60:—	38:—
30	116:—	75:—
31	44:—	
32	44:—	
33	42:—	16:—
34	42:—	26:—
35	47:—	38:—
38	42:—	26:—
39	48:—	32:—
7140	48:—	39:—
41	46:—	
42	52:—	
45	43:—	
46	50:—	
47	63:—	
48	42:—	30:—
49	39:—	26:—
50	42:—	30:—
51	48:—	39:—
52	39:—	28:—
53	42:—	30:—
56	27:—	
57	29:—	
58	36:—	
59	70:—	



7160	86:—
61	80:—
62	38:— 28:—
63	48:— 38:—
64	48:—
65	39:— 17:—
66	45:— 37:—
67	42:— 25:—
68	48:— 33:—
69	42:— 26:—
70	42:— 26:—
71	40:—
72	40:—
73	48:— 30:—
74	42:— 22:—
75	64:—
76	48:— 30:—
77	48:— 20:—
78	48:— 28:—
79	48:— 31:—
7185	120:—
86	50:—
87	Kys.
88	80:— 34:—
89	80:— 66:—
90	80:— 53:—
91	80:— 46:—
92	80:— 59:—
93	80:— 67:—
94	80:— 53:—
95	80:— 46:—
96	60:— 38:—
97	80:— 35:—
98	80:— 58:—



#### Virranjak. kannet

7401	90:—
02	160:—
03	75:—
04	115:—
05	135:—
06	39:—
07	250:—
08	75:—
09	26:—
10	100:—
11	33:—
12	100:—
14	100:—
15	88:—
16	48:—

7418	130:—
20	87:—
21	34:—
22	100:—
23	90:—
24	27:—
27	88:—
28	90:—
29	150:—
30	100:—
31	100:—
32	80:—
33	36:—
38	100:—
7443	37:—
44	10:—
45	130:—
46	155:—
50	28:—
55	145:—
59	290:—
65	110:—
69	220:—
73	210:—
77	45:—
7481	150:—
82	250:—
83	165:—
96	345:—



#### Virranjak. pyörtimiä

7500	38:—
01	17:—
02	45:—
03	38:—
04	25:—
05	18:—
06	13:—
07	15:—
08	7:—
09	13:—
10	8:—
13	22:—
14	45:—
15	16:—
17	25:—
18	12:—
19	18:—
7521	48:—
22	20:—
23	20:—
24	23:—

7527	21:—
29	40:—
30	30:—
32	20:—
34	7:—
37	23:—
47	75:—
7550	10:—
54	75:—
56	46:—
58	45:—
60	65:—
72	15:—
80	16:—
81	20:—
82	45:—
90	23:—
91	80:—



#### Katkaisijavasarat ja vastakappaleet

7701	35:—
02	24:—
03	24:—
04	16:—
05	15:—
06	15:—
07	18:—
08	120:—
09	22:—
11	17:—
12	6:—
13	9:—
15	7:—
16	7:—
17	7:—
18	7:—
19	7:—
7721	38:—
22	15:—
23	18:—
25	18:—
27	22:—
31	9:—
33	19:—
35	19:—
37	21:—
39	19:—
40	15:—
41	20:—
42	26:—

7743	25:—
45	24:—
46	22:—
47	21:—
48	22:—
49	28:—
56	16:—
75	21:—
76	21:—
77	21:—
93	7:— par.
94	



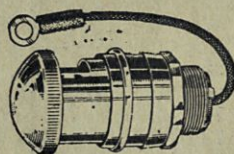
#### Vasararuuvit

7816	5:—
18	5:—
26	5:—
43	5:—
57	5:—
59	5:—
60	5:—
65	5:—
75	5:—
79	4:—
80	5:—
82	5:—
83	5:—



#### Vasarajouset

7890	7:—
91	7:—
92	7:—
93	7:—
94	4:—
95	4:—
96	4:—
97	5:—
98	6:—

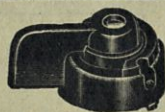


#### Lampunpitiimet

8101	15:—
02	24:—
03	24:—
04	29:—



8105	26:—
06	42:—
09	35:—
11	40:—
17	9:—
18	15:—
21	10:—
30	55:—



#### Katkaisijat, painonapit y. m.

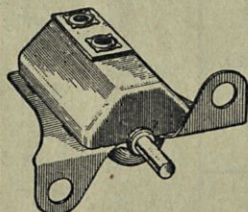
8131	38:—
32	28:—
33	17: 50
34	25:—
40	12:—
41	28:—
42	23:—
43	15:—
44	15:—
45	35:—
46	25:—
47	28:—
48	20:—
49	12:—
8150	16: 50
51	58:—
52	17: 50
53	16:—
54	35:—
56	52:—
57	17:—
58	14:—
59	145:—
60	29:—
61	27:—
62	28:—
63	46:—
8180	15:—
81	19:—
82	4:—
83	3:—
84	4:—
93	10: 50
95	9: 50
97	4: 75
98	4: 75



#### Painokatkaisijat

8201	16:—
02	14:—

8203	15:—
05	20:—
06	28:—
07	18:—
08	14:—
09	14:—
10	15:—
11	13:—
12	12:—
13	12:—



#### Stop-katkaisijat

8221	26:—
22	17: 50
23	16:—
24	26:—
25	26:—
26	21:—
27	28:—
28	24:—
29	17:—
30	24:—
31	24:—
32	24:—
33	24:—
34	15:—
35	20:—
36	28:—



#### Virrankatkaisijat

8250	65:—
51	65:—
52	65:—
53	100:—
54	50:—
55	54:—
56	50:—
57	90:—
58	50:—
59	50:—
60	100:—
61	125:—



#### Tulppia

8300	12:—
01	10:—
02	10:—
03	10:—
04	10:—
05	7:—
06	7:—
07	9:—
08	9:—
09	10:—
10	10:—
12	13:—
13	20:—
14	25:—
15	10:—
16	10:—
17	8:—
18	1:—
19	12:—
8320	12:—
21	10:—
22	10:—
23	50:—
24	50:—
25	40:—
27	10:—
28	10:—
31	20:—
32	20:—
33	15:—
34	15:—
36	30:—
37	15:—
38	15:—
39	12:—
8340	12:—
42	8:—
43	6:—
44	6:—
45	12:—
46	12:—
47	12:—
48	10:—
50	10:—
51	8:—
52	10:—
54	15:—
55	12:—
56	10:—
57	12:—
58	15:—
8360	1: 50
61	4:—
63	10:—

8364	12:—
70	5:—
71	3:—
72	8:—
74	10:—
75	8:—
76	10:—
78	10:—
8380	10:—
81	10:—
83	10:—
84	2: 50
85	8:—
86	5:—
87	5:—
88	5:—
89	9:—
90	9:—
91	10:—
92	10:—
93	10:—
94	10:—
95	1: 50
96	1: 75
97	10:—
98	12:—
99	18:—
8423	20:—
24	30:—
25	20:—
26	22:—
29	28:—
30	23:—



#### Varokkeet

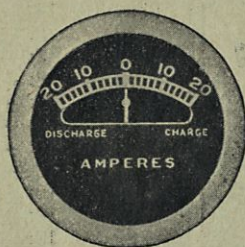
(8502 - 8533)

lasisia 1:—  
steatiittia 1: 50

#### Varokerasiat

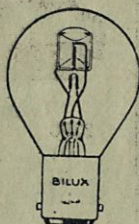
8581	12:—
82	20:—
83	30:—
92	30:—
94	40:—
96	60:—
98	90:—





### Amperimittarit

8601	34:—
02	31:—
03	36:—
04	40:—
11	62:—
12	64:—
13	44:—
14	33:—
15	40:—
8620	68:—
21	70:—
22	64:—
23	78:—
24	72:—
25	64:—
26	65:—
27	70:—
30	68:—
32	68:—
35	70:—
36	70:—
8671	70:—
72	70:—
73	70:—
74	70:—
81	70:—
90	94:—
91	105:—
92	94:—
93	72:—



### Autolamput

täydellinen varasto  
Hinnat  
„Osram“ hinnaston  
mukaan.



### Stop-lyhdyt

9201	lamppuineen
	60:—
03	100:—
11	75:—
21	140:—
22	160:—
23	150:—
24	160:—
60	95:—
61	68:—
62	180:—
64	20:—

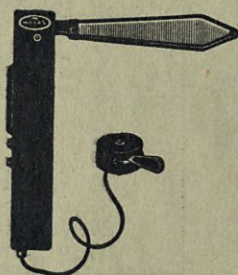


### Valaistimet

9301	100:—
02	75:—
03	65:—
04	95:—
05	70:—
07	145:—
08	90:—
09	75:—
10	195:—
11	145:—
21	55:—
22	50:—
23	150:—
25	185:—
26	180:—
29	100:—

### Sumulyhdyt y. m.

9363	600:—
69	78:—



### Suunnanosoit. y.m.

9420	320:—
21	250:—
29	27:—

### Tuulilasipuhd.

9436	250:—
38	285:—
41	300:—
42	325:—
67	175:—
68	195:—

### Merkinantorvet

9910	180:—
11	200:—
12	240:—

### Öljypaine- mittarit

### Bensiinimittarit

### Savuke- sytyttäjät

### Kollektorit

### Magneto- ankkurit

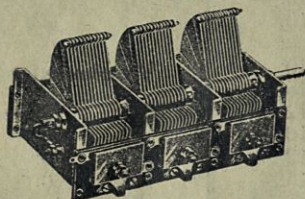
### Steatiittisatulat

### Tarkistuskojeet

latausankku-  
ria, sytytys-  
tulppia ja  
puolia varfen  
y. m. y. m.

### Hinnat

kysyttäessä



Pyytää  
RADIO-  
TARVIKKEISTA  
erillinen luettelo

